

# CONFÉRENCES

Programme de la saison 2022-2023

## - Cosmétiques et minéraux : destins croisés.

Par **Jean-Louis CARDINI**, le **dimanche 2 octobre 2022 à 16 heures**.

Jean-Louis CARDINI possède plus de 40 années d'expérience industrielle dans le domaine des ressources minérales naturelles. Il a été directeur des processus miniers du groupe IMERYS, leader mondial des spécialités minérales pour l'industrie. Aujourd'hui membre du Centre de Géologie et consultant actif, il a l'art de rapprocher la géologie de notre quotidien ...

## - Dernières nouvelles de Mars.

Par **Jessica FLAHAUT**, le **dimanche 20 novembre 2022 à 16 heures**.

Jessica FLAHAUT est chargée de recherche au CNRS-CRPG (Centre de Recherches Pétrographiques et Géochimiques) de Nancy. Ses spécialités portent sur la télédétection, la spectroscopie et les systèmes d'informations géographiques. Le tout appliqué à la planétologie et en particulier à l'étude de la planète Mars, sujet de nombreuses convoitises aujourd'hui ...

## - Émeraudes, tout un monde.

Par **Gaston GIULIANI**, le **dimanche 4 décembre 2022 à 16 heures**.

Gaston GIULIANI est directeur de recherche à l'Institut de Recherche pour le Développement (IRD) au sein du CNRS-CRPG de Nancy. Ce spécialiste mondialement reconnu des émeraudes vient d'éditer un ouvrage considérable sur cette gemme. A l'occasion de sa conférence, il pourra le dédicacer ...

## - Granites et granulites, quelques idées nouvelles.

Par **Jacques TOURET**, le **dimanche 5 mars 2023 à 16 heures**.

Jacques TOURET est professeur émérite de minéralogie, pétrologie et métallogénie. Son parcours scientifique exceptionnel lui vaut de nombreuses distinctions ainsi que d'être nommé membre de l'académie royale des sciences et lettres des Pays-Bas. Comme à son habitude, il nous emmènera sonder les mystères des profondeurs continentales ...

## - Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur les ondes gravitationnelles.

Par **Gérard BONNEAUD**, le **dimanche 2 avril 2023 à 16 heures**.

Gérard BONNEAUD est directeur de recherche au CNRS. Très investi dans la démarche de vulgarisation, il sait faire partager une approche qui s'est développée au cours des 20 dernières années autour de l'infiniment grand et l'infiniment petit, née de l'interdisciplinarité entre les astrophysiciens et les physiciens ...

## - L'évolution du travail du granit : Isidore Etienne.

Par **Cyrille DELANGLE**, le **dimanche 7 mai 2023 à 16 heures**.

Cyrille DELANGLE est professeur de Sciences de la Vie et de la Terre à Remiremont et vice-président du Centre de Géologie. Ses recherches en pétrologie l'amènent à valoriser le patrimoine géologique régional en tant qu'élément de culture. L'épopée de la graniterie Isidore Etienne dans les Vosges et en Bretagne a marqué des générations ...